

Powerline Connection Adapter 500 Mbps Chipset

Istruzioni d'installazione
Installation manual (Backside)

Manuel d'installation (2ème dépliant)
Installationsanleitung (2-tes Faltblatt)

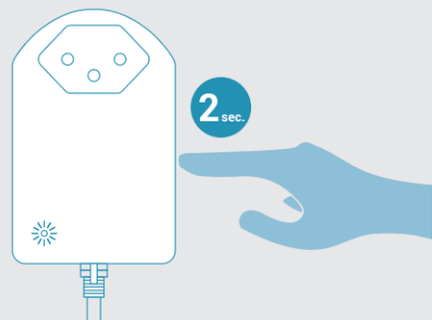


Quick-Start

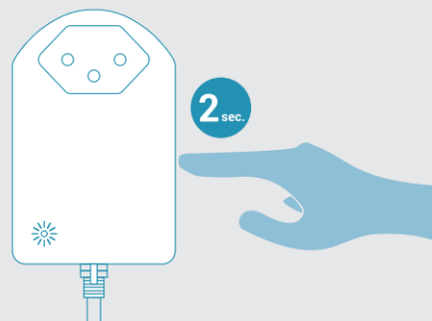
Installare gli adattatore

Importante
Inserite sempre gli adattatore direttamente nella presa da parete. Così facendo evitate possibili fonti di disturbo.

- 1 Inserire il nuovo adattatore nella presa di corrente posta alla parete.
Collegate l'adattatore con un qualsiasi apparecchio compatibile con Internet (ad es. PC/MAC, TV-Box o console da gioco) con il cavo Ethernet fornito in dotazione.
- 2 Premere per due secondi ca. il pulsante  dell'adattatore, che è connesso direttamente al Router DSL-/fibra.
Il LED inizia a lampeggiare bianco.
Se non lampeggia, ripetere questa operazione.



- 3 Premere per due secondi ca. il pulsante  dell' nuovo adattatore.
Il LED inizia a lampeggiare bianco.

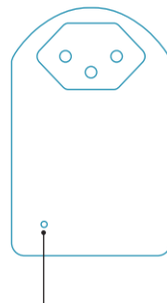


- 4 I LED di entrambi adattatori cambiano a «costante bianco» non appena il collegamento Powerline è riuscita. Il dispositivo è ora connesso a Internet.

Terminato

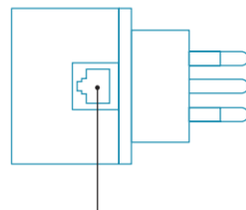
L'adattatore in dettaglio

Allacci, pulsanti e spie (LED)



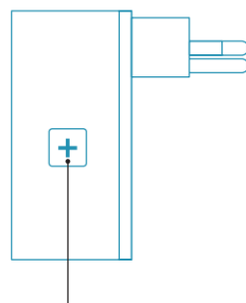
Spie/LED

Spento	Senza corrente
Bianco	Connessione Powerline OK
Lampeggiare veloce bianco	Pairing Mode
Lampeggiare lentamente bianco	Modus Eco/risparmio
Lampeggiare rosso	Nessuna connessione Powerline



Collegamento Ethernet

Collegare il router DSL-/fibra o qualsiasi dispositivo abilitato a Internet con allaccio Ethernet (ad es. PC/Mac, TV-Box o console da gioco).



Button

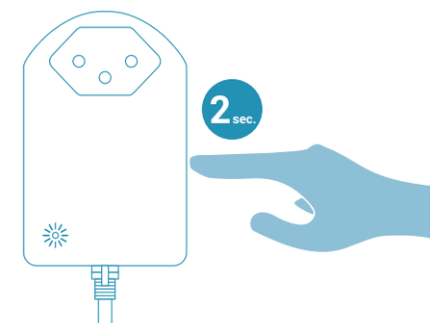
Pairing	Connessione a una rete Powerline esistente – premere 2 secondi
Reset	Ripristina configurazione origine della scheda. Il pairing viene annullata – premere 10 secondi

Suggerimenti per rettifica errori

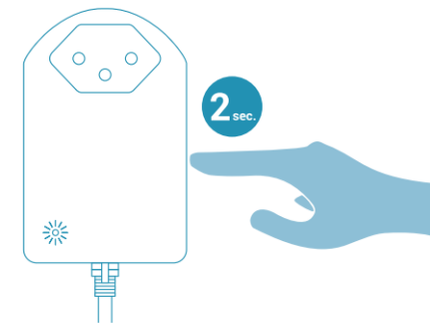
Ricollegare gli adattatori (Pairing)

Se le schede non comunicano tra di loro o sono stati ripristinati, è necessario collegare (pairing) ancora una volta gli uni agli altri. Per fare questo, collegare l'adattatore direttamente alla parete, e questo nella stessa stanza.

- 1 Premere per due secondi ca. il pulsante  dell'adattatore che è connesso al router DSL/fibra.
Il LED inizia a lampeggiare bianco.
Se non lampeggia, ripetere questa operazione.



- 2 Premere per due secondi ca. il pulsante  dell' altro adattatore.
Il LED inizia a lampeggiare bianco.
Se non lampeggia, ripetere questa operazione.



- 3 I LED di entrambi adattatori cambiano a «costante bianco» non appena il collegamento Powerline è riuscita. Se il pairing non è stato effettuato, riprovare. E prima di eseguire il pairing si consiglia di reimpostare (reset) entrambe le schede.
Per fare questo, premere per 10 secondi il pulsante  su ogni scheda.

FAQ e supporto

Perché l'adattatore Powerline va sempre inserito direttamente in una presa da parete?

Gli adattatori Powerline sono molto sensibili a fonti di disturbo che vengono allacciate alla rete elettrica parallelamente all'adattatore. Queste fonti di disturbo sono soprattutto elementi di rete, dispositivi di ricarica ecc. Se gli adattatori Powerline vengono inseriti direttamente nella presa da parete e tutti gli altri dispositivi collegati all'adattatore Powerline, i disturbi vengono soppressi mediante un filtro integrato e quindi funzionano in modo molto più affidabile.

Possibili disturbi

Disturbi possono sorgere soprattutto se sono in funzione i seguenti dispositivi: forno a microonde, asciugacapelli, ferro da stiro, trapano. Queste fonti di disturbo possono causare una breve interruzione della connessione o, nel caso di Internet TV, che l'immagine o il suono blocca temporaneamente.

Powerline non funziona

Il funzionamento ineccepibile di Powerline dipende molto dalla rete elettrica esistente. Se l'adattatore non dovesse funzionare, procedete nel modo seguente: allacciate entrambi gli adattatori Powerline a 2 prese nella stessa stanza. Se la spia è bianco, i due adattatori Powerline funzionano regolarmente. La causa è pertanto da ricercare con molta probabilità nella vostra rete elettrica che forse presenta vecchi fusibili o problemi di fase. In questi casi può essere d'aiuto un elettricista o potete restituire gli adattatori entro 14 giorni.

Per maggiori informazioni clicchi qui

www.mystrom.ch/it/help/faq

Supporto

Se ha delle domande o vuole un supporto diretto, la preghiamo di utilizzare il nostro modulo di contatto su www.mystrom.ch/it/help/contacts